

# Fiche de données gamme de produits POWERSTAR HQI-T

Lampes aux halogénures métalliques avec technologie quartz pour luminaires fermés



## Fiche de données gamme de produits

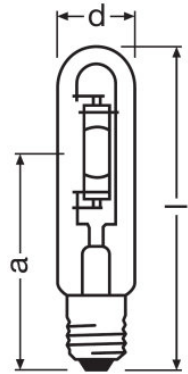
### Fiche technique

Description produit	Données électriques	Dimensions & poids		Certificats & Normes		Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Intensité nominale	Poids du produit	Longueur totale	Classe d'énergie efficace	Consommation d'énergie	Date of Declaration	Primary Article Identifier
HQI-T 250 W/D PRO	3 A	150.00 g	226.00 mm	G	260.00 kWh/1000h	13-05-2022	4008321677846
HQI-BT 400 W/D PRO <sup>1)</sup>	4 A	220.00 g	290.00 mm	G	430.00 kWh/1000h	18-04-2022	4008321677860
HQI-T 400 W/N <sup>1)</sup>	3.9 A	179.4 g	273.00 mm	G	450.00 kWh/1000h	18-04-2022	4058075039766

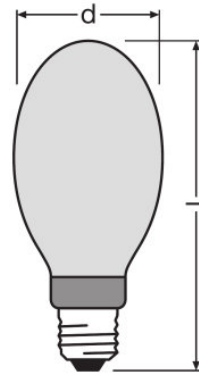
Description produit	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database	Donnée produit supplémentaire
			Notes bas de page util. uniquem. produit
HQI-T 250 W/D PRO	No declarable substances contained	No declarable substances contained	
HQI-BT 400 W/D PRO <sup>1)</sup>		In work	With NAV control gear
HQI-T 400 W/N <sup>1)</sup>		In work	With NAV control gear

<sup>1)</sup> Avec un ballast NAV

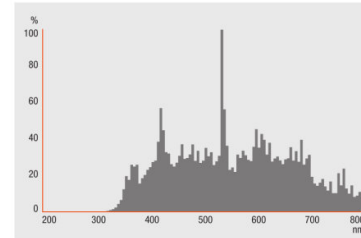
## Fiche de données gamme de produits



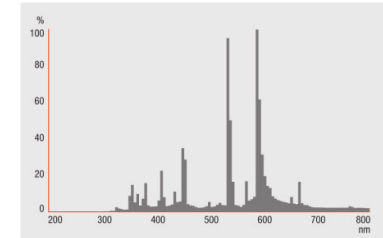
HQI-T 250 W/D PRO, HQI-T 400 W/N



HQI-BT 400 W/D PRO



HQI-T 250 W/D PRO, HQI-BT 400 W/D PRO



HQI-T 400 W/N

### Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

### Ecodesign regulation information:

Separate control gear and light sources must be disposed of at certified disposal companies in accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE) in the EU and with Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Regulations 2013 in the UK. For this purpose, collection points for recycling centres and take-back systems (CRSO) are available from retailers or private disposal companies, which accept separate control gear and light sources free of charge. In this way, raw materials are conserved and materials are recycled.

## Fiche de données gamme de produits

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321677846	HQI-T 250 W/D PRO	Carton de regroupement 12	277 mm x 281 mm x 217 mm	16.89 dm <sup>3</sup>	2304.00 g
4008321677860	HQI-BT 400 W/D PRO	Carton de regroupement 12	342 mm x 347 mm x 258 mm	30.62 dm <sup>3</sup>	3534.00 g
4058075039766	HQI-T 400 W/N	Carton de regroupement 12	266 mm x 216 mm x 342 mm	19.65 dm <sup>3</sup>	2628.19 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.

OSRAM is distribution partner  
of LEDVANCE of LAMPS

**OSRAM**

OSRAM GmbH  
Marcel-Breuer-Strasse 6  
80807 Munich, Germany